

MINISTERO DELL'INDUSTRIA DEL COMMERCIO E DELL'ARTIGIANATO D.G.P.I - UFFICIO ITALIANO BREVETTI E MARCHI

BREVETTO PER INVENZIONE INDUSTRIALE

N. 01245508

Il presente brevetto viene concesso per l'invenzione oggetto della domanda sotto specificata:

num. domanda	Gnna	UPLCA	data pres domanda	classifica	
000107	91	TORINO	15/02/1991	D-04H	

TITOLARE TESSITURA GIUSEPPE BRUNETTI S.N.C.

DI ARMANDO BRUNETTI & C.

A TORINO

RAPPR.TE NOTARO GIANCARLO C/O JACOBACCI -

CASETTA & PERANI S.P.A.

INDIRIZZO VIA ALFIERI, 17

10100 TORINO

TITOLO TESSUTO PER TENDE DA SOLE E TENDA DA SOLE CHE

LO UTILIZZA

INVENTORE BRUNETTI ARMANDO

AL MINISTERO DELL'INDUSTRIA DEL COMMERCIO E DELL'ARTIGIANATO UFFICIO CENTRALE BREVETII - ROMA DOMANDA DI BREVETTO PER INVENZIONE INDUSTRIALE A. RICHIEDENTE (I) 1) Denomination TESSITURA GIUSEPPE BRUNETTI SNC DI ARMANDO BRUNETTI & C. ISN 1 codice [1 1 1 1 10101512121613101012131 Residenza 2) Denominazione 1 [] Residenza B. RAPPRESENTANTE DEL RICHIEDENTE PRESSO L'U.C.B. NOTARO GIANCARLO cognome name | denominazione studio di appartanenza UACOBACCI-CASETTA & PERANI S.P.A. In L. 17 int TORINO 1 cap 1011211 (piov) 10 vio ALFIERI C. DOMICILIO ELETTIVO DESTINATARIO -==== I n. Europe! città Europe I cop be be to the (prov) be Al9 F = = = = Liiil D. TITOLO classe proposta (sez/cl/scl) TESSUTO PER TENDE DA SOLE E TENDA DA SOLE CHE LO UTILIZZA. E. INVENTORI DESIGNATI 1 31 [" BRUNETTI ARMANDO 141 2) 1. F. PRIDRITA affegato S/R nazione o organizzazione tino di priorità nunicio di domanda data di deposito 11 1111/11/11/11 U 11 L 11.1/1.1/1.11 G. CENTRO ABILITATO DI RACCOLTA COLTURE DI MICRORGANISMI, denonimazione B. ANNOTAZIONI SPECIALI **DOCUMENTAZIONE ALLEGATA** slassunto con disegno principale, descrizione e rivendicazioni (obbligatori 2 escriptari) Doc 21 | | [PROV] n. tov. L 1 1 disegno (obbligaturio se citato in descrizione, ? esemplari) lettera d'incurico, procura a riferimento procura generale [RIS | designatione inventore documenti di priorità con traduzione in Italiano Doc. 61 1 1 [RIS] autorizzazione o atto di cessione DOC 7) [| RIS] nominativo completo del richiedente attentiati di versamento, totale lice | CENTOTTANTUNOMILA . = obbligatorio B) murche du bollo per attestato di brevetto di fire DIECIMII.A. =

errore bearing a second about the control of the co		
UFFICIO PROVINCIALE IND. COMM. ART. DI DOMANDA F.	PLOOD VEGO AlnegA	1 codice (C
L'anno millenorecento MOVANT'UNO	I. H giorno QUINDICI	I. del mese di LEBBRATO
II(i) elchiodentofi) sopiuindicatofi) hufhunno) prasentato a me	sottoscritto la presente dominica corredata di n. 00 logli aggi	untivi per la concessione del bravetto apprariportato
L. ANNOTATION VARIE DELL'UFFICIALE ROGANTE 1.	A CONTROL OF THE PARTY OF THE P	
l l	IS SEL	

The Glence

COMPRIATO IL 13:51/10:21/13:9:9:11

DEL PRESENTÉ ATTO SI RICHIEDE COPIA AUTENTICA SI/NO 151

CONTINUA SI/NO 100

						•		11103111107
RIABSUNTO INV NUMERO DOMANDA NUMERO BREVETTO	LIKE	Oals	PRINCIPALE PE	REG A			0	
D. TITOLO								
tressuro	PER S	PENDE	DA SOLE	E TENDA		CHE LO U		
L			•		, .		•	
1								
-								
L. MIASSUNTO								
sottopo fra 500	sto a e 600	testi O'dens	ırizzazi	one in ar dotato d	ia. Il	filato ha	ormato da un titolo za al calo	compleso
1								

M. DISE GNO



DESCRIZIONE dell'invenzione industriale dal titolo:

"Tessuto per tende da sole e tenda da sole che lo utilizza" di: TESSITURA GIUSEPPE BRUNETTI S.n.c. di Armando Brunetti & C., nazionalità italiana, via Boccaccio 18 bis - 10132 TORINO

Inventore designato: BRUNETTI Armando

Depositata il: 15 Febbraio 1991 TO

*** ***

DESCRIZIONE

La presente inverzione si riferisce ad un tessuto per tende da sole e ad una tenda da sole che lo utilizza.

E' noto impiegare per tessuti di questo tipo fibre poliacriliche, le cui proprietà di resistenza tennica non si sono però rivelate completamente soddisfacenti nell'impiego.

Scopo della presente invenzione è quello di fornire un tessuto formato da un filato esente da tale difetto
e che nello stesso tempo abbia buona resistenza agli agenti
chimici ed atmosferici ed elevate stabilità dimensionale
e resistenza alla piegatura, all'usura ed all'abrasione.

Questo scopo viene raggiunto grazie ad un tessuto per tende da sole caratterizzato dal fatto che è realizzato con un filato poliestere formato da più fili e sottoposto a testurizzazione in aria.

Il filato impiegato nel tessuto secondo l'invenzione presenta inoltre ottima tenacità e resilienza, e esente da snervamento, ha una trascurabile ripresa di umidità ed è particolammente adatto ad essere utilizzato per la tessitura.

In una forma favorita di attuazione dell'invenzione il suddetto filato ha un titolo finale compreso tra 500 e 600 denari, ancora più preferibilmente fra 510 e 520.

In un'ulteriore forma favorita di attuazione dell'invenzione, il suddetto filato è formato da un filo, che
funge da anima, e da due fili, che fungono da effetto. Per
filo/i di anima si intendono, come è noto ai tecnici del
ramo, quelli che risultano posizionati nella parte centrale del filato, mentre per filo/i di effetto si intendono
quelli che risultano posizionati nella zona esterna del
filato.

In una ulteriore forma favorita di realizzazione dell'invenzione, i suddetti fili sono tinti in massa, eventualmente con colori differenti, in modo da ottenere gli effetti estetici desiderati.

Costituisce un ulteriore oggetto della presente invenzione una tenda da sole, che utilizza un tessuto dei tipi sopra indicati.

Ulteriori vantaggi e caratteristiche della presente invenzione risulteranno evidenti dall'esempio di realizazione di seguito indicato, fornito a titolo non limitativo.

Esempio

Una pluralità di fili di poliestere preorientati e tinti in massa sono avviati ad una camera di testurizzazione, per ottenere un filato di volume accresciuto. Preferibilmente sono utilizzati un filo di anima e due fili di effetto. I fili utilizzati hanno preferibilmente un titolo di 280 decidex.

Preventivamente all'ingresso nella camera di testurizzazione, i fili sono sottoposti ad uno stiramento, che ne determina un allungamento compreso fra 1,6 e 1,8 volte la lunghezza iniziale, ed unidificati. Lo stiramento è ottenuto facendo avvolgere i fili intorno ad un cilindro riscaldato a temperatura compresa fra 90 e 180°, preferibilmente tra 140° e 150°.

Il filo di anima è introdotto nella camera di testurizzazione con una sovralimentazione preferibilmente
compresa fra il 13 ed il 19%, mentre i fili di effetto sono
introdotti nella camera di testurizzazione con una sovraal inentazione preferibilmente compresa fra il 25 ed il 35%.

La testurizzazione è condotta con un procedimento ed un'apparecchiatura di per sé noti, che prevedono di far investire i fili entro tale camera da correnti di aria in pressione, preferibilmente fra 7 e 12 bar, proveniente da

, t

appositi ugelli, così da detenninare un effetto di voluminizzazione del filato.

Quest'ultimo, una volta uscito dalla camera di testurizzazione subisce una fase di stabilizzazione, in cui è fatto avanzare con una sovralimentazione di circa lo 0,3%, ed è quindi fissato tennicamente grazie ad un passaggio in forno a temperature comprese fra 150 e 200°. Questa operazione fa sì che il filato resti dimensionalmente stabile anche se in seguito sarà di nuovo sottopostpo a riscaldamenti elevati.

Il filato al tennine del processo ha un titolo compreso fra 500 e 600 denari, preferibilmente fra 510 e 520. Tale filato può quindi essere impiegato per tessuti per tende da sole, che vengono prodotti secondo le tecniche convenzionali di tessitura.

RIVENDICAZIONI

- 1. Tessuto per tende da sole, caratterizzato dal fatto che è realizzato con un filato poliestere formato da più fili e sottoposto a testurizzazione in aria.
- 2. Tessuto secondo la rivendicazione 1, caratterizzato dal fatto che detto filato ha un titolo finale compreso tra 500 e 600 denari, preferibilmente tra 510 e 520 denari.
- 3. Tessuto secondo una qualunque delle precedenti rivendicazioni, caratterizzato dal fatto che detto fila-

to è formato da un filo, che funge da anima, e da due fili, che fungono da effetto.

- 4. Tessuto secondo la rivendicazione 3, caratterizzato dal fatto che detti fili sono tinti in massa, eventualmente con colori differenti.
- 5. Tenda da sole, caratterizzata dal fatto di comprendere un tessuto realizzato secondo una qualunque delle precedenti rivendicazioni.

Il tutto sostanzialmente come sopra descritto e con riferimento agli scopi specificati.

PER INCARICO

Ing. Gloncaria, NJ)TARC N. Iscrit AUC 258 In propriet Aucoli elitil

